

MACPEK
PIÈCES VÉHICULES LOURDS

NP16-NP18

NUF100R2 (100R2AT - NF2)

Boyaux	Accouplement	Dimension	Diamètre (")	Diamètre (mm)	Die	Ajustement
NUF100R203	AA03	3/16"	0,646	16,4	14 / 16	2,4 / 0,4
NUF100R204	AA04	1/4"	0,732	18,6	16	2,6
NUF100R205	AA05	5/16"	0,772	19,6	19	0,6
NUF100R206	AA06	3/8"	0,858	21,8	19	2,8
NUF100R208	AA08	1/2"	0,929	23,6	22 / 23	1,6 / 0,6
NUF100R210	AA10	5/8"	1,087	27,6	26 / 27	1,6 / 0,6
NUF100R212	AA12	3/4"	1,256	31,9	30 / 31	1,9 / 0,9
NUF100R216	AA16	1"	1,555	39,5	34 / 37	5,5 / 2,5

NUF100R2 (100R2AT - NF2)

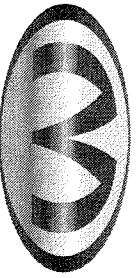
Boyaux	Accouplement	Dimension	Diamètre (")	Diamètre (mm)	Die	Ajustement
NUF100R206	OPNS06	3/8"	0,949	24,1	22	2,1
NUF100R208	OPNS08	1/2"	1,063	27,0	26	1,0
NUF100R210	OPNS10	5/8"	1,205	30,6	30	0,6
NUF100R212	OPNS12	3/4"	1,441	36,6	34	2,6

TEC100R12 (100R12 - XT TECH12)

Boyaux	Accouplement	Dimension	Diamètre (")	Diamètre (mm)	Die	Ajustement
TEC100R1206	OPNS06	3/8"	0,964	24,5	22 / 23	2,5 / 1,5
TEC100R1208	OPNS08	1/2"	1,106	28,1	25 / 27	3,1 / 1,1
TEC100R1210	OPNS10	5/8"	1,236	31,4	30 / 31	1,4 / 0,4
TEC100R1212	OPNS12	3/4"	1,378	35,0	31 / 34	4,0 / 1,0
TEC100R1216	OPNS16	1"	1,646	41,8	37	4,8

NP18

NUF100R13 (100R13 - NF5)



MACPEK
PIÈCES VÉHICULES LOURDS

NP16-NP18

Boyaux	Accouplement	Dimension	Diamètre (")	Diamètre (mm)	Die	Ajustement
NUF100R1306	OPNS06	3/8"	0,945	24,0	22	2,0
NUF100R1308	OPNS08	1/2"	1,071	27,2	26	1,2
NUF100R1312	OPNS12	3/4"	1,406	35,7	34	1,7

TEC100R16-SNK (100R16 - NF2SC)

Boyaux	Accouplement	Dimension	Diamètre (")	Diamètre (mm)	Die	Ajustement
TEC100R1604SNK	AA04	1/4"	0,689	17,5	16	1,5
TEC100R1606SNK	AA06	3/8"	0,819	20,8	19	1,8
TEC100R1608SNK	AA08	1/2"	0,925	23,5	22 / 23	1,5 / 0,5
TEC100R1610SNK	AA10	5/8"	1,063	27,0	26 / 27	1,0 / 0,0
TEC100R1612SNK	AA12	3/4"	1,217	30,9	27 / 30	3,9 / 0,9
TEC100R1616SNK	AA16	1"	1,556	39,5	37	2,5

NP18